

Adı:
Soyadı:
Sınıfı:4/B No:

MATEMATİK DERSİ
ÖĞRENDİKLERİMİZİ PEKİŞTİRELİM

4.
SINIF

1) $3856 > A > 3630 > B$

Yukarıdaki sıralamada A ve B sayılarının alabileceği en büyük değerlerin toplamı kaçtır?
Çözüm:

2) Bir köprüden bir günde 199 kamyon, 506 otobüs ve 629 otomobil geçmiştir. Buna göre bu köprüden bir günde kaç araç geçmiştir?
Çözüm:

3) Bir hastanede 1343 kadın, 1535 erkek ve 936 çocuk hasta bulunmaktadır. Buna göre bu hastanede toplam kaç hasta vardır?
Çözüm:

4) Bir bakkalda birinci gün 900 TL, ikinci gün ise birinci günden 400 TL fazla satış yapılmıştır. Buna göre bakkalda iki günde toplam kaç TL'lik satış yapılmıştır?
Çözüm:

5) Bir kırtasiyede birinci gün 630 TL, ikinci gün ise birinci günden 377 TL fazla satış yapılmıştır. Buna göre kırtasiyede iki günde toplam kaç TL'lik satış yapılmıştır?
Çözüm:

6) $1082 + 3708 < A$ sıralamasında A yerine yazılabilecek en küçük sayı kaçtır?
Çözüm:

7) Sınava hazırlanan Filiz bir haftada 1345 soru çözmüştür. Haşim ise Filiz'den 354 soru fazla çözmüştür. Buna göre iki arkadaş toplam kaç soru çözmüştür?
Çözüm:

8) Bir manav, meyve sebze halinden 2820 kg elma, 1242 kg portakal ve 3297 kg da mandalina aldığına göre toplam kaç kilogram ürün satın almıştır?
Çözüm:

9) $3520 - 3680 - 3535 - 3720 - 3570 - 3626$ sayıları küçükten büyüğe doğru sıralandığında baştan ikinci ve sondan ikinci sayıların toplamı kaç olur?
Çözüm:

10) Bir çiftlikte, 4251 keçi, keçilerden 144 fazla koyun vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?
Çözüm: